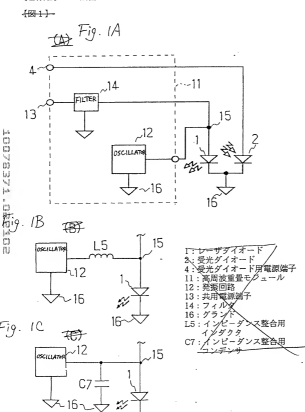
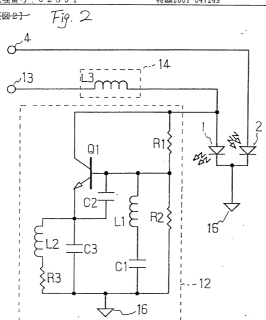
【書類名】 図面



16 ~

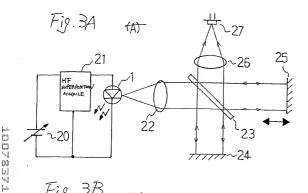


1: レーザダイオード、2/受光ダイオード 4: 受光ダイオード用電源端子

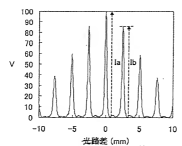
11:高周波重量モジュール

12: 発振回路 13: 共用電源端子 14: フィルタ、16: グランド

{図3}

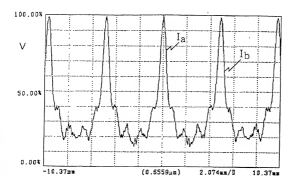






OPTICAL PATH DIFFERENCE

1-レーザダイオード、20:電源、2ド:高周波重畳モジュール 22:コリメータレンズ、23:ビームスブリッタ、24:固定ミラー 25:可動ミラー、26:集サレンズ、27:受光ダイオード

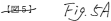


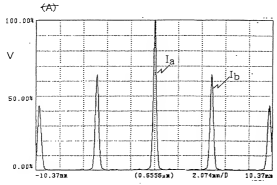
(0.6559<sub>µm</sub>)

2.074mm/D

Δ

10.37mm





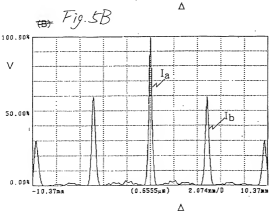




Fig. 6A

